1-	dex	~5	Cla	ime
ın	aex	OT	CIA	ııms



Application/Control No.

09/529,043 Examiner

David J. Steadman

Applicant(s)/Patent under Reexamination

EIKMANNS ET AL.

Art Unit

1656

√	Rejected
_	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Ţ	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

	A	Appeal
•	0	Objected

		_					_																						
Cla	aim					Dat	e				CI	aim					Date	_				С	laim	Date					
Final	Original										Final	Original	2/-/17			,						Final	Original	2/-/01					
	1	T	\vdash	-	 	┢	-	┢	┢╌	H	<u> </u>	51	-	-			Н		-	-+	┪	-	101	 •	\vdash	┢	\vdash	┢	t
	2	╁	Н	H	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	Н		52	\vdash								┪		102	\vdash		T	┢	┢	t
	3			-	T		ऻऻ	1		\neg		53			П						٦.		103	\vdash	Г	Ħ	\vdash	┢	t
	4						T	†				54	\top	Т	П						T		104	\vdash	Г	\vdash	\Box	\vdash	T
	5	Г	Т		Т	Т	T		\Box	7		55							П				105	V			П	Г	T
	6					Г	厂	Т	\Box	\Box		56	T										106	-		1	П		T
	7					Г	Г					57										<u> </u>	107	=			Г	Г	T
7.5	8				Π				Г			58					\Box						108	=			П	Г	Γ
	9				Γ		1					59	Ì										109						Г
	10								_			60											110				П		Γ
	11											61											111				П	Г	Γ
	12					П	Π					62								-			112	Γ.				Г	Γ
	13											63	Г										113				П		Γ
	14											64								\neg			114	Г	Γ	П		Г	Γ
	15											65								4	7		115			Г			Г
	16											66											116	Π					Γ
	17											67				l "							117			Г			Γ
	18				Π							68								\neg			118	Π,	Г	Г	П	\Box	Γ
٠,	19											69								$\neg \uparrow$			119	1					Г
	20											70											120	V					Г
	21							L				71											121	7	•				Γ
	22							Ŀ				72											122						
	23				<u>. </u>			L				73		L.,									123						Г
	24				L							74							·		i		124						
	25		L					L				75	L								╛		125			Ţ,			
<u></u>	26		_			Щ						76	L.,					_					126	L		<u> </u>			
	27					L		L				77	L							\perp			127						
	28	Щ			_		<u> </u>	┖	L	_		78	匚					_		_	_		128						L
	29			_	_					_		79	_		Ш				_	\perp	_	L	129					乚	L
• .	30	L.		_	Ш	$oxed{oxed}$	<u> </u>			_	<u> </u>	80						_		_	_	ļ	130	匚			Ш	匚	L
	31	Щ		,	_	_	_			_		81				_					_		131				Ш	<u> </u>	L
<u> </u>	32	Ш			_	_	<u> </u>			_		82				_		_		_	_		132	_	_		Ш	<u></u>	L
	33	Ь.				_	<u> </u>		_			83								_	_		133					_	L
	34	Н		_		ļ	├-	_	\vdash	\dashv	ļ	84	├	Щ						_	4		134	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	L
-	35	H	 	_	\vdash	<u> </u>	⊢	L	\vdash	\dashv	-	85	\vdash	Щ	$\vdash \vdash$	\dashv			_	_	4	-	135	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L
-	36	<u> </u>	\vdash		Н	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	4	<u> </u>	86	⊢	Щ	\vdash		_			\perp	4	<u> </u>	136	_	Ь,	<u> </u>	Щ		L
-	37	\vdash	-	-	\vdash	H	\vdash	⊢	-	\dashv	<u> </u>	87	<u> </u>	Н	\sqcup		_	_	—	-	-	<u> </u>	137	<u> </u>	ļ	!	Ш	—	L
<u> </u>	38	\vdash	Н	<u> </u>	Н	\vdash	├	-	-	\dashv	<u> </u>	88	\vdash	Н	$\vdash \vdash$	\dashv	_	_		-+	4	-	138	<u> </u>	<u> </u>	Ļ _	Щ	<u> </u>	L
<u> </u>	39	\vdash	\vdash		H	<u> </u>	⊢	H	\vdash		<u> </u>	89	<u> </u>	Щ	\vdash	_	_		_	\dashv	4		139	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ	L.	L
	40	-	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\dashv		90	!	\vdash	\vdash	\vdash		-		-+	\dashv	<u> </u>	140	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢⊢	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	41	\vdash	\vdash	_		-	-		\vdash	\dashv	<u> </u>	91 92	├-	Н	Н					+	\dashv	<u> - </u>	141	ļ.,	<u> </u>	-	Н	<u>-</u>	\vdash
<u> </u>	43	\vdash	\vdash	_	H	-	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	-	93	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	-		-	-+	4	-	142	\vdash	ļ	\vdash	Н	\vdash	\vdash
\vdash	44	H	H	_	\vdash	\vdash	 -	\vdash	H	\dashv	 	94		\vdash	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv		-	-+			143	├-	Ь	⊢	Н	\vdash	\vdash
	45	Н	Н		\vdash	⊢	\vdash	-	\vdash	\dashv	<u> </u>	95	1	\vdash	\vdash	\dashv	-	\dashv		+	\dashv			 		├-	\vdash	Ш	┝
	46	Н	Н	-	\vdash	\vdash	 -	\vdash	\vdash	\dashv	-	96	-	\vdash	\vdash		-	\dashv	\dashv		\dashv		145	\vdash		⊢	$\vdash \vdash$	\vdash	\vdash
\vdash	47	Н	Н	_	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\dashv	\vdash	97	├	Н	\vdash			\dashv	\dashv	+	\dashv		146 147	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
\vdash	48	\vdash	Н	_	\vdash	H	\vdash	-	\vdash	\dashv	<u> </u>	98	\vdash	\vdash	\vdash			-	\dashv	\dashv	-			<u> </u>	_	\vdash	\vdash	\vdash	⊢
 	49	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	H	\dashv		99	 	\vdash	\dashv	\dashv				+	\dashv	-	148	 	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$	Н	\vdash
	50	Н	\dashv		Н	\vdash	├	-	\vdash	\dashv	-	100	,,	\vdash	$\vdash \vdash$			\dashv		+	\dashv	<u></u>	149 150	-		\vdash	Н	\vdash	\vdash
	50	ш	لــــا		ш				لب		<u> </u>	100											LIDU	لسا		Ļ	لـــا		Ц_